

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
LEMBAR PUBLIKASI.....	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR BAGAN	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT	xix
ملخص	xx
BAB I: PENDAHULUAN	1
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Kegunaan Hasil Penelitian	8
E. Penegasan Istilah	9
F. Sistematika Pembahasan	12
BAB II: KAJIAN PUSTAKA	15
A. Metakognisi	15
B. Pemecahan Masalah Matematika	18
C. Kemampuan Metakognisi dalam Pemecahan Masalah Matematika ...	20
D. Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel	23
E. Penelitian Terdahulu	25
F. Kerangka Berpikir	33

BAB III: METODE PENELITIAN	36
A. Rancangan Penelitian	36
B. Kehadiran Penelitian	37
C. Lokasi Penelitian	38
D. Sumber Data	39
E. Teknik Pengumpulan Data	40
F. Teknik Analisis Data	42
G. Pengecekan Keabsahan Data	45
H. Tahap-Tahap Penelitian	46
BAB IV: HASIL PENELITIAN	49
A. Paparan Data	49
B. Analisis Data	54
C. Temuan Penelitian	77
BAB V: PEMBAHASAN	79
A. Kemampuan Metakognisi Siswa Berkemampuan Tinggi dalam Memecahkan Masalah	79
B. Kemampuan Metakognisi Siswa Berkemampuan Sedang dalam Memecahkan Masalah	81
C. Kemampuan Metakognisi Siswa Berkemampuan Rendah dalam Memecahkan Masalah	84
BAB VI: PENUTUP	88
A. Kesimpulan	88
B. Saran	89
DAFTAR PUSTAKA	90
LAMPIRAN-LAMPIRAN	